

医院/养老院/月子会所护理对讲系统.ICU数字探视对讲系统.医患求助对讲系统.数字广播系统

产品名称	医院/养老院/月子会所护理对讲系统.ICU数字探视对讲系统.医患求助对讲系统.数字广播系统
公司名称	惠州市景星科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	惠州市惠城区桥东东平中路38号4楼401号房
联系电话	15107521418（微信同号） 15107521418

产品详情

对讲系统在弱电各个行业的应用

前言：

对讲系统不仅应用在智慧小区，还应用在其他领域，比如医院，银行等等。那么对讲系统是如何在其他领域发挥作用的呢？

正文：

楼宇对讲自上世纪80年代末90年代初进入中国市场以来，从非可视化对讲到黑白可视对讲，到彩色可视对讲，再到现阶段的家庭数字终端，楼宇对讲得到了飞速的发展。

伴随着技术的进步与发展，针对银行、学校、医院、养老院、监狱等不同领域发展出了不同的安防专业对讲方案也慢慢地各个楼宇对讲企业中发展开来。

虽然对讲行业已进入到数字化的IP网络，高清可视的全面应用。但目前，安防专用对讲仍比楼宇对讲更具产品的先进性。因为所处环境的不同，安防专业对讲对产品的稳定性和产品的功能性要求会更加全面。

校园一键报警可视对讲系统

一键应急报警系统一般由应急中心、应急报警主机和应急按钮组成。应急按钮通过无线/有线通讯方式实现与应急报警主机的信号交互，主机接收到应急按钮的报警信号后，通过应急主机自动呼叫或网络向应急中心上报报警信息。此外，应急主机本身集成或通过专门接口与声光报警器相连，实现现场报警。当发生报警时，迅速将警讯或现场视频图像通过公用PSTN/GPRS/Internet/3G等方式传输到应急联网报警系统服务器，数据处理终端的电子地图上会自动弹出警情信息，由应急中心人员派出公安武警或联动联网报警指挥中心出警。

医院病房护理对讲系统

随着我国医疗建设的发展，利用先进的信息技术为医院服务，已成为医院信息化建设中的一个重要着眼点。为此，需要一个强大的医护对讲管理系统，来减少护理工作强度，为广大住院患者提供高效率和高品质的服务。

系统基于局域网(可跨网段跨路由)传输技术，专门用于医院，可实现病人、护士、医生之间的求助呼叫及双向高清可视对讲;医生、护士可通过病床终端刷卡查阅医嘱、病历信息;护士可扫描核对病人输液/发药信息;病人可刷卡查看手术安排、治疗费用以及在线点餐、服务评价、电视直播、视频点播、远程探视等多项功能。

银行金融对讲系统

银行是从事金融业务的国家重点安全防范单位，安全性至关重要，在安保技防方面提出了很高的要求。银行IP对讲适用于有一定隔音环境下的工作场所，实现双向语音通信全双工对讲。产品采用专业的数字音频处理技术，jijia的品质要求，使得柜员与顾客之间得到zuijia的语音交流，录音接口同步音频输入，可接入监控系统实现录音，也可当柜台专业拾音器使用。

监狱对讲系统

基于监狱专网架构，一旦监仓有紧急情况发生时，可及时向分控室/值班室报警及对讲，同时配置报警控制盒及三色门灯，便于扩展报警按钮及报警提醒;如分控室无人应答，能自动转到主控中心代答;主控室寻呼控制台具分控室的所有功能，可随时与各监仓进行可视对讲及监听监视;分控室/值班室配置报警显示接口，可直观显示报警对应监仓编号及报警信息;AB门/武警岗亭采用触摸式可视对讲终端，可设置快捷呼叫功能，一键呼叫到指挥中心、武警指挥部、分控室等区域，满足快速响应需求;同时在公共区域/劳动车间配置广播设备，可对所辖区域进行电化教育与广播喊话。

总结

在越来越多的楼宇对讲企业走向智能家居、智慧社区的融合之路时，还有一些企业继续深耕楼宇对讲行业，针对医院、养老院、银行、监狱、学校、高速公路等领域推出了差异化产品。使之在中国对讲市场中走出一条产业细分化的道路，极具市场竞争力。

惠州市景星科技有限公司，竭诚为您提供满意的解决方案。

业务范围：公寓/酒店/宾馆/办公室/门店/企业/监控安装施工电布线/网络改造/网络布线/网络维护/机房整改

- 1、综合布线：网络布线工程、办公室布线、强弱电布线、弱电系统工程、弱电安装施工、机房线路整改。
- 2、视频监控：视频监控、远程监控、监控报警联动、防盗报警、网络监控。
- 3、门禁考勤：人脸识别门禁、指纹密码刷卡门禁、考勤系统、防火门禁、多门控制板门禁、可视门禁等安装及维护。
- 4、系统集成：程控电话、背景音乐、公共广播、会议系统、电话交换机、防盗报警、楼宇对讲、停车管理等。
- 5、网络工程：网络设备及安装、WIFI覆盖、无线网络安装、无线wifi网络、无线上网。
- 6、IT外包：IT外包服务、工厂包月维护、电脑IT外包、网络IT外包、IT包月运维。
- 7、监控维保：监控工程维保、监控维护管理、监控维护保养、监控。